Index of Claims

Application No.	Applicant(s)
09/954,448	ASBACH ET AL.
Examiner	Art Unit
losé V. Chen	3637

✓ Rejected= Allowed

- (Through numeral)
Cancelled
+ Restricted

Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

	1		_		-	_	J		ι			
				_		_					_	
Cla	ım		-, 1		_	Da	ue T		_		$\dashv$	
_	Original	10	Ü			l	1	Į	- 1			
Final	ji.	1	31			١	1				li	
這	Ĕ	1	4	_		l	1					
1	U	νTΚ	"			L						
	1				П	Γ	П	,				i.
	2				Г	1	T					
	3	$\Box$	$\neg$	_		1	7					
	1 2 3 4 5	1	_		1	Ť					П	
	5	$\vdash$	一		1	1	7	_				l
	6	1-1			╅	$^{\dagger}$	7	$\neg$			Г	
-	<u>6</u>			_	$\vdash$	✝	┪	_	_	$\vdash$	_	l
		$\vdash$	_	_	t	†	┪			-		1
$\vdash$	8 9	<del>   </del>			╁╾	t	7		_	┈	$\vdash$	i
<del></del>		$\vdash$		-	╁╌	╁	┪			Н	╀	1
-	10	┝╌┧		$\vdash$	╁	╁	$\dashv$		_	-	┢	1
-	12	$\vdash \vdash$		<del> </del>	$\vdash$	+	4	-	-	-	$t^-$	i
	12	┥		$\vdash$	╁	╁	+	_	$\vdash$	-	$\vdash$	1
	13	$\vdash$		⊢	+-	+	-	-	<del> </del>	-	<del>                                     </del>	1
ļ	14	$\vdash$	_	-	╁	+	-	-	<del> </del> -	╁	$\vdash$	1
-	15	<b>  </b>		-	╀	+-	-		┝	├-	$\vdash$	1
	16			⊢	╀	+	_	$\vdash$	<del>  -</del>	-	╁	1
	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19	$\vdash$		Ļ	+	+	_		├	$\vdash$	+	1
	18	1		L	╀-	4	_	<del> </del>	<u> </u>	<del> </del> -	╀	1
	19			L	-	4			L	<u> </u>	┼	⇃
	20			┡	1	4		<u> </u>	L	<u> </u>	╄	4
	21 22			L	1	1	_	<u>L</u>	_	1_	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	4
L	22			L	1	4		L.	L	<u> </u>	1_	4
L	23 24			上	╀	1		oxdot	<u> </u>	_	1	1
	24		_	L	丄	4		<u> </u>	<u> </u>	1_	1	4
	25			L	L	1		L	┖	↓	_	
Ĺ_	26			上	1	4	_	<u>_</u>	1_	_	_	1
	27			L	┸	┸		_	L	L	┺	1
	28	П		Ι.		1		ļ	<u> </u>	_		]
	25 26 27 28 29			Г	Т	Т						]
	1 30	T		Τ		T		Ţ		Ι.		]
	31	_	_	Т	Т	Т	_	Π	П		T	]
	31 32 33	1	Г	T	T	T		П	Γ		Τ	
-	33	T	Γ	Τ	T	1	_		Τ	Τ		1
	34	+-		, -	1	7		Т	1	Τ	Τ	٦
1	34 35 36 37	V	Ξ	1	Ť	7	_	T	1	T	T	7
-	36	Ť	Ħ	†	1	7	_	T	1	T	Т	7
	37	1	1	T	十	┪		T	Т	1	7	7
24527	38	17	1	\$	+	+		1	1	1	T	7
Z	39	ゼ	П	#-	$\dagger$	+		✝	$\top$	+	$\top$	1
17	38 39 40 41	1	Ħ	$\dagger$	十	7		+	1	1	$\top$	1
7	1 41	<del>         </del>	H	$^{+}$	+	7		1-	T	T	+	1
115	42	T	Н	+	+	+		t	+	+	$\top$	1
13	43	++	H	+	十	+	_	+	+	+-	+	1
17	7 44	++	H	+	╁	+	-	+	$\top$	t	+	1
<del>//</del>	44	╁	H	+		$\dashv$		╁	+-	+	+	-
14	45		₩	╁	╁	┪	-	╁╴	╁	+-	+	$\dashv$
11	40	4	₩	+	+	-	_	+	+	╁	+	┥
//	47		H-	╁	+	4	_	╁	+-	+-	+	$\dashv$
2.0	48		#	+	+	4		+-	+-	╁	+	$\dashv$
74,	49		H	+	+	4		+	╀	+-	+	4
	<b>2</b> 50	V	1-	4		$\perp$	_	ᆚ_	_ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	_L	丄	

Cla	im	6300	_			-	C	ate	<u> </u>	_			_	
	_ [	7	Γ	i		ı	ı			ı				i
=	Original	ž	١.	اہ			ı	1		1	- }			1
Final	: <u>ō</u>	3	Ľ	7	_		ı			١	-		ŀ	
"-	δl	ik	4,			١	Ì			1				
		<u> </u>	2	2		L	_		$\perp$	1	_		L	4
23	51	C	۱,	=1		L				L			L	
24	52 53 54 55	11	₹	П		Γ			Г	Τ				
200	53	7	t	H	_	r	┪		Г	7	╗		Г	
42	54	+	Н	Н		╁	┥	_	┝	+			┪	-
140	24	+	Н	Щ	_	╀	┥		⊢	+			┝	-
6	55	L	1	_		L	_		<u>_</u>	4			L	
7	56	1	1			L				_]			L	
24 25 24 9 9 5 70	56 57	T	T			Γ			Г	T			Γ	
2	58	+	t		_	t	_		T	1			Ţ	
17	59	+	ł	_	-	۲	_	_	┢╌	+	$\neg$	_	t	
131	29	4	4	$\vdash$	,	╁	_	_	┝	+			╁	
110	60	4	Ţ	¥	L-	Ļ	_	<u> </u>	ـ	4		<u> </u>	4	_
$\lfloor II \rfloor$	61	L	1	L		L			L	_	_		L	
19	62	7	ſ	ľ	_	ľ		L	L	╝		L	L	
11 19 23	62 63	V	7	Ŧ	T	Γ			Γ	T			Γ	_
14-7	64	Ť	t		_	†		Г	T	7			T	
28 2d	64 65	Н	+	=	-	t		$\vdash$	۲	┪			t	
18	02	H	X	5		+	_	$\vdash$	╀	4		┝	╁	-
120	66	1	1	_	<u> </u>	+		<u> </u>	╀	4			╀	_
	67		╛	_	$oxed{oxed}$	1	_		L			L_	L	
	68	Γ	T	_	Γ	T			Ĺ	_]		L.	1	_
	69	Г	7	_	Г	Ť			Τ	7			Γ	
$\vdash$	70	Н	+	_	┪	†	_	Ι	t	٦		IТ	1	
	71	┢	+		┢┈	+		<del> </del>	+-	$\exists$		⊢	t	_
	1/1	⊢	4	_	├-	+		├	+	4		-	+	
	72 73 74	L	1		L.	1	_	<u> </u>	1	_		⊢	1	
l	73	L	ا_		L	1		L	L			_	1	
	74	Γ	1		1	T			Г				Ι	_
	75	Τ	7	_	T	Ť			T				T	Τ
<b></b>	76	✝	+		1-	†	_	$\vdash$	+	_	-	1	t	
	75 76 77	+-	+		╁	+		├-	+			$\vdash$	+	
	11	+	4		╀-	4		<b>!</b>	+	_	<u> </u>	├	+	
	78	L.	4		1_	1	_	$\vdash$	1	_	L_	上	4	_
1	79	1	_]	_	1	]		L		_	L	L	1	
	80	Г	7		Г	1			Т			Γ	T	_
	81	1	7	_	T	1		Т	Τ	·		Г	T	
-	82	t	+	-	1-	+	-	1-	+		<del>                                     </del>	1	+	
	82 83	╁	-		╀	+		╂	╁	_	$\vdash$	╁	+	_
<u> </u>	83	╄	4	_	╀	4	_	⊢	╁		<u> </u>	⊢	+	_
	84	L		_	1	4		1_	1	_	_	⊢	4	_
L	85	L			L	⅃			$\perp$		$oxed{oxed}$		1	
	86	1	1			J	_	$L^{-}$	٦	_	L	L	_[	_
	87	Т		_	Т	7			T			Г	1	_
-	88	+	٦	_	╁┈	7		1	†	<del>-</del>	1	T	7	
-	89	+	-	$\vdash$	T	1		+	+	_	+-	t	7	-
-	109	+	-	$\vdash$	+-	4	_	╁	+		-	╁	+	-
<u> </u>	90	4-	4	$\vdash$	+	4	_	╀	+	_	<del>  -</del>	╀	+	_
	91	1		L	1			╄	Ţ		$\vdash$	┺	⇃	_
[	92	L		L	L		L		1	_	<u> </u>	L		_
	93	Т			T				T		T	Γ	1	
	94	Ť		T	$\top$	٦		T	†	-	1	†	7	
<del></del>		╁	_	-	+	-		+	+		+	╁╌	┪	_
<u> </u>	95	+		⊢		4	-	╁	+	_	$\vdash$	╀	-	_
<u> </u>	96	Ļ	_	L	$\perp$		L	1	1	_	<del> </del>	4	4	_
L	97	Ţ	_	L	$\perp$		L	$\perp$	L	_		L	╝	_
	98	Т		Γ	T	٦	Γ	Т	Т		Г	Τ	٦	_
	99	†		Г	1	7	Г	1	†		Т	T	7	_
-	100	╁	-	╁	+-	-	⊢	+-	+	-	+-	╁	1	-
1	1100	1		ı	1				- 1		1		- 1	

									:	•
Cla	aim									
		$\neg$				·				_;
<del>-</del>	riginal			1				1		
Final	Ö									
ш.	ō				1	١. ١	Ì	1		- }
				<u> </u>				$\dashv$	⊹┨	
	101	$\vdash$		-	_	Н		-	-	4
	102			ļ	┡			_	-	
	103	Щ		L	<u> </u>	L_		_		4
	104	Ш		L	1_	Ш				
	105	Ш		L	L	L.		_		
	106									
	107					, ,			: 1	_
	108			,					1	
	109				Π					
	110									
	111		7			1	_			
	112	П		t	1	$\top$			-	
	113	$\vdash$		t	1	1:	П		-	
	114	†	-	T	†	†	_			
	115	+-	_	1	t	1-	$\vdash$	_	Ė	П
	116	$\vdash$	_	$\vdash$	╁╌	1	$\vdash$	_	1	
	117	†	┢	+	T	1	_	_		
	118	$\vdash$		+	╁		┢			
	119	$\vdash$	┢	t	+-	Τ.	t	$\vdash$		
	120	+	H	╁╴	t		H	<del>                                     </del>	1:	
	121	+-	┢	╁╌	+-	╁	┪	-	1	
	121 122	+	r	T	+	<del>,  </del>	1	┢	1	
	123	<del> </del>	┪	+	+	1	$\vdash$	-	1	H
	124	1	1-	+	+	1		$\vdash$		
	124 125	$\top$	Ι-	T				Г		
	126	Τ	T	Т	$\top$	1		1	Τ.	П
	127	1	Γ	Τ	1	:	Т		:	
	128		Π	Т	Τ			Π	1	
$\vdash$	129	1	Τ	1	1	1				
	130	$\top$		$\top$						
_	131	<del> </del>	Τ	1	$\top$	T	Т		1	
_	132			1	$\top$	Τ		T	1:	
	133	1	Τ	T	$^{\sim}$	1	1	Γ	1	$\Box$
	134		Τ	$\top$	┰	1		1	1	
	135	1	Τ	$\top$	╗	1		Г	1	
	136		1	$\top$	$\top$		Т	Τ''	1	
-	137	1		1	T	Τ	-			
	138	$\top$	Τ	T	┰	Т	: .		١.	1
	139		Τ	$\top$	1	_		T	1	
$\overline{}$	140		†	-	Τ	T		Т	1	
	141		T		T			Т		1:
	142	!	Τ	$\top$	1	$\top$	1	L	:	
	143	$\Box$	Γ	J	Ι	I		Ľ		
$\Box$	144	П	I	$\top$	Ι		$\perp$	L		
	145		Ι	I	I	I		Γ	1	
	146		Γ	Ι	$\mathbf{I}$	$\perp$	$\Gamma$	Г	Γ	
	147		Γ	$oldsymbol{\mathbb{I}}$	$\perp$	$\Box$			ن ا	
	148		I	$\perp$	$\perp$	$\perp$	.  -		Ţ	L.
	149	)	Ĺ	$\int$	_[_	L		Ļ	1	
	150	וו	L	$\perp$	丄		_L_	L	ند	